Section Sect	ne	FILING DA			SERVAL	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								
MAP MO DEP														
BIO DEP BIO DEP BIO DEP SIO DEP SIO	F							71EX 200	AS FLED ATTEXTET A					-
1 2 / 51 52 53 1 52 53 1 53 1 53 1 53 1 53 1 54 1 55 54 1 55 54 1 55 54 1 55 56 1 55 1 55 1 56 56 1 1 55 1 57 1 56 60 1<	MD DEP	DEP	MD.	DEP	BND							DEP	MD	
3				1		- 51			١.					1
4 5 5 35 6 4 7 58 9 58 10 60 11 61 12 62 13 62 14 64 15 65 16 65 17 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 22 77 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 80 31 84 44 84 55 85 33 7 33 7 <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>┵—</td> <td>ļ</td> <td>/</td> <td>ļ</td> <td></td> <td></td>				<u> </u>	 				┵—	ļ	/	ļ		
S	 		 	├ ⊹	 			+		├		 /		
	 		1	 	 		\dashv			 	 	 /	-	
			1		1		\neg				 	1/	1	<u> </u>
9						57					·			7
10			 		 	· -	_				 	14-		
11	<u> </u>			-	 				-		 	+		
12	 		 	<u> </u>			1			<u> </u>	1	 		
14					1		ヿ	1	1		1	/		
15														13
16			1				_		-		_	 		
17			 				\dashv	 			 		-}	
18 68 19 68 20 70 21 71 22 71 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 77 30 81 31 81 32 83 33 84 35 85 36 87 38 89 40 90 41 40 42 43			 		 		\dashv	+	+		 	 	1 /	
20 70 21 71 22 71 23 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 29 79 30 80 31 82 33 83 34 82 35 85 36 86 37 88 39 88 39 90 41 91 42 42 43 92							\exists		1				1 /	
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 82 32 82 33 83 34 82 35 84 35 84 36 86 37 88 39 99 40 90 41 99 42 99 43 93						69								19
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 82 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 99 41 99 42 99 43 92						70	_		1			<u> </u>		20
23 / 73 24 / 74 25 / 75 26 / 76 27 / 77 28 / 78 29 / 79 30 80 80 31 80 80 31 81 82 33 83 83 34 84 84 35 85 86 37 88 88 39 (89 40 (90 41 (90 41 (91 42 (92 43 (93							4				 		 	
24 74 25 75 26 76 27 76 28 77 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93							\dashv	+	 		 		 /-	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93			i				_	1	1		1		1-1-	
27 1 77 78 79 79 79 79 80 81 81 81 82 33 34 82 33 34 82 33 34 35 82 33 34 35 84 35 36 36 37 85 36 37 38 39 38 39 38 39 38 39						75								25
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 82 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93				<u>. · · · </u>			_		ļ					
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93					·		\dashv				 		 	
30 80 81 32 33 82 33 83 34 35 85 36 86 37 87 38 39 40 40 41 42 42 43 43 43 44 43 43			<u> </u>				\dashv		 					
32		f					7							
33						81	\Box							31
34							4	 	ļ		 			
35							\dashv	 	 		 		 	
36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93							\dashv	 	 		 	· -	1 1	
37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93							1					1		
39 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \														
40 \ \ 41 \ \ \ 42 \ \ \ 43 \ \ \ 43 \ \ \ 43 \ \ 40 \ \ 40 \ 43 \ \ 40 \ 40							_	1	ļ					
41								 -	ļ			_+	{	
42 \ \ 43 \ \ 92 \		-+				1	\dashv	 	 			-\	1	
43 93							\dashv		 					
44 94		\Box	-						ļ <u> </u>				<u> </u>	
45 95					·		4		 		-	-!/		
46 47 96 97							-					~#	 	
47 97 98				٠;			1	 					-1	
49 99 .				 -]							
50 V 100						100						٧		50
DTAL IND.		1 1		1		TOTAL HD.				1		1		OTAL IND.
OTAL TOTAL OFF		.+ -		- +		TOTAL	1			- F		_†	-	DTAL EP.
OTAL CLAMS CLAMS		125	i i	28,512	3	TOTAL					2		Ę.	TAL